

Urlaubstraum endet tödlich: Britisches Paar stirbt an Limoncello-Vergiftung

Ein britisches Paar starb nach Methanolvergiftung durch selbstgemachten Limoncello in Vietnam. Ermittlungen laufen.

Hoi An, Vietnam - Ein tragisches Unglück hat sich in Vietnam ereignet, wo ein britisches Paar am 26. Dezember 2024 tot in einer Ferienvilla in Hoi An aufgefunden wurde. Die 33-jährige Frau und ihr 36-jähriger Verlobter wurden von Reinigungskräften in getrennten Betten entdeckt. Die Polizei stellte schnell fest, dass es keine Anzeichen äußerer Gewalt gab, doch die Umstände ihres Todes wecken besorgniserregende Fragen.

Berichten zufolge starb das Paar an einer Methanolvergiftung, die durch selbstgemachten Limoncello verursacht wurde. Kurz vor ihrem Tod hatten die beiden am 24. Dezember zwei Flaschen des beliebten italienischen Getränks in einem örtlichen Restaurant bestellt. Die Frau hatte wenige Stunden zuvor ihren Eltern über WhatsApp von einem starken Kater berichtet und um Rat gefragt. Die Familie riet ihr, ins Krankenhaus zu gehen, doch das Paar folgte dieser Empfehlung nicht.

Die Gefahren von Methanol im Alkohol

Methanol, ein hochgiftiger Alkohol, kann als unerwünschtes Nebenprodukt in selbst hergestellten alkoholischen Getränken entstehen. Bereits vier bis fünf Gramm Methanol können zu dauerhaften gesundheitlichen Schäden führen, wie etwa Erblindung; größere Mengen stellen eine akute Lebensgefahr dar. Die ersten Symptome einer Methanolvergiftung treten meist

nach 24 Stunden auf und können zu irreparablen Organschäden führen, wenn nicht schnell gehandelt wird, wie **DocCheck** erläutert.

Die Ermittlungen zu den Todesumständen des Paares dauern an. Die Polizei prüft, ob die Flaschen Limoncello, die das Paar konsumierte, möglicherweise mit Methanol versetzt waren. Solche Vorfälle sind nicht unbekannt; die unzureichenden Kontrollen bei der Herstellung und dem Vertrieb von alkoholischen Getränken suchen immer wieder internationale Aufmerksamkeit.

Tragischerweise enden unbehandelte Methanolvergiftungen häufig tödlich. Der entscheidende Schritt zur Therapie ist die Gabe von Fomepizol oder Ethanol, die die Metabolisierung von Methanol blockieren. In schweren Fällen kann sogar eine Hämodialyse notwendig werden, um das Gift aus dem Körper zu entfernen, so **DocCheck**.

Die Familie des Paares, die von den schockierenden Nachrichten betroffen ist, wird nun auf Antworten hoffen. Die soziale Medien-Posts des Paares, in denen sie ihre Verlobung bekanntgaben, stehen im scharfen Kontrast zu den tragischen Umständen ihres Todes. Untersuchungen sind im Gange, um sicherzustellen, dass solche Vorfälle in Zukunft vermieden werden können. Diese Tragödie erinnert uns an die Gefahren, die im Zusammenhang mit dem Konsum von alkoholischen Getränken stehen, insbesondere wenn diese in unkontrollierten Umgebungen hergestellt werden, wie **op-online** berichtet.

Solch tragische Vorfälle werfen nicht nur Licht auf die Risiken des Alkoholkonsums. Sie stellen auch die Frage nach der Verantwortung der Restaurants und Hersteller, die solche Produkte anbieten, und ob angemessene Sicherheitsvorkehrungen getroffen werden, um die Gesundheit der Verbraucher zu schützen.

Die Zukunft wird zeigen, ob aus diesen tragischen Ereignissen

Lehren gezogen werden und ob die entsprechenden Behörden strengere Regularien für die Herstellung und den Verkauf von alkoholischen Getränken einführen werden, um die Sicherheit der Verbraucher zu gewährleisten.

Details	
Vorfall	Mord/Totschlag
Ursache	Methanolvergiftung
Ort	Hoi An, Vietnam
Quellen	<ul style="list-style-type: none">• www.op-online.de• www.news.com.au• flexikon.doccheck.com

Besuchen Sie uns auf: n-ag.de